



At the heart of the image

I AM THE NIKON COOLPIX A300



COOLPIX A300



Dodatna oprema u kompletu



Punjiva Li-jonska baterija EN-EL19



USB kabl UC-E16



I AM YOUR NEW FOLLOWER

Ako volite da snimate posebne trenutke kod kuće i scene sa putovanja u inostranstvu, dopašće vam se tanak i lagan COOLPIX A300 od 20,1 megapiksela zbog elegantnog stila i jednostavnih funkcija. Lako prenosiv fotoaparata sa NIKKOR objektivom sa optičkim zumom od 8x, proširivim do 16x Dynamic Fine Zoom¹, pruža i funkcije retuširanja i specijalne efekte, kao i trenutno deljenje pomoću Nikonove SnapBridge aplikacije.

Ključne karakteristike:

- **Elegantno i kompaktno telo.** Tanak stil odiše elegancijom, a zahvaljujući debljini od približno 20,1 mm i težini oko 119 g, uživaćete u kompaktnom telu fotoaparata koje će lako stati u džep ili torbu kako biste svuda i uvek mogli da ga nosite sa sobom.
- **SnapBridge.** Aplikacija SnapBridge održava stalnu vezu između fotoaparata COOLPIX A300 i do pet pametnih uređaja, sa malom potrošnjom energije. Vi fotografišete. Ona sinhronizuje. Vi delite najbolje snimke sa drugima. Jednostavno.
- **CCD senzor slike sa 20,1 megapiksela.** Veliki broj megapiksela upakovan u kompaktno telo znači da fotoaparata ima sjajne performanse svetla u senzoru slike, pa ćete dobijati jasne snimke čak i u uslovima slabog osvetljenja.
- **NIKKOR objektiv sa optičkim zumom od 8x.** Uz kvalitetnu NIKKOR optiku sa zumom od 8x, proširivim do 16x Dynamic Fine Zoom¹, koja pruža vidni ugao od širokougaoih 25 mm do 200 mm (ekvivalentno formatu od 35 mm), otvara se čitav svet mogućnosti.
- **Efikasno smanjenje vibracije (VR).** Uz efikasno smanjenje vibracije (VR) koje efikasno smanjuje efekte podrhtavanja fotoaparata pružajući veću stabilnost, oštri snimci su zagarantovani čak i pri punom zumu.

¹ Uvećanje pomoću funkcije Dynamic Fine Zoom se izračunava na osnovu maksimalne širokougaoone pozicije optičkog zuma.

COOLPIX



At the heart of the image

COOLPIX A300

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Efektivni pikseli	20,1 miliona (Obradom slike može da se smanji broj efektivnih piksela.)
Senzor slike	CCD tipa 1/2,3 inča Ukupan broj piksela: približno 20,48 miliona
Objektiv	NIKKOR objektiv sa optičkim zumom od 8 x
Žižna daljina	4,5–36,0 mm (vidni ugao ekvivalentan uglu kod objektiva od 25–200 mm u formatu od 35 mm [135])
f-broj	f/3,7 do 6,6
Konstrukcija objektiva	8 elemenata u 7 grupa
Uvećanje	Do 4x (vidni ugao ekvivalentan uglu kod objektiva od približno 800 mm u formatu od 35 mm [135])
Smanjenje vibracije	VR pomoću pomaka sočiva (statične slike), VR pomoću pomaka sočiva i elektronski VR (filmovi)
Autofokus	AF sa detekcijom kontrasta
Opseg fokusiranja	[W]: približno 50 cm do ∞ [T]: približno 1,5 m do ∞ Makro režim: približno 2 cm do ∞ (širokougaona pozicija) (Sva rastojanja merena od centra prednje površine objektiva.)
Režim AF-oblasti	Prioritet lica, u centru, manuelno sa 99 oblasti fokusa, praćenje subjekta, AF sa nalaženjem cilja
Veličina monitora	dijagonala od 6,7 cm (2,7 inča)
Rezolucija monitora	TFT LCD ekran sa približno 230.000 tačaka, antirefleks slojem i 5 nivoa podešavanja svetline
Pokrivanje slike (režim fotografisanja)	Približno 99% horizontalno i vertikalno (u poređenju sa stvarnom slikom)
Pokrivanje slike (režim reprodukcije)	Približno 99% horizontalno i vertikalno (u poređenju sa stvarnom slikom)
Storage media	SD, SDHC, SDXC Interni memorija (približno 19 MB)
Sistem datoteka	U skladu sa DCF i Exif 2.3 standardima
Skladištenje - Format datoteke	Fotografije: JPEG Filmovi: AVI (u skladu sa Motion-JPEG standardom)
Veličina slike (piksela)	20 M (visoko) [5152 x 3864 (kvalitetno)] 20 M [5152 x 3864] 10 M [3648 x 2736] 4 M [2272 x 1704] 2 M [1600 x 1200] VGA [640 x 480] 16:9 14 M [5120 x 2880] 1:1 [3864 x 3864]
ISO osetljivost	ISO 80–1600 ISO 3200 (dostupno kada se koristi automatski režim)
Merenje ekspozicije	Matrix, prioritet centra (digitalni zum manji od 2x), spot (digitalni zum 2x ili veći)
Kontrola ekspozicije	Automatski programirana ekspozicija i korekcija ekspozicije (-2,0 do +2,0 EV u koracima od 1/3 EV)
Tip zatvarača	Mehanički i CCD elektronski zatvarač
Brzina zatvarača	1/1500–1 s 4 s (režim scene „Vatromet“)

Samookidač	10 s, 2 s 5 s (tajmer autoportreta)
Otvor blende	Izbor elektromagnetnog ND filtera (-3 AV)
Opseg otvora blende	2 koraka (f/3,7 i f/10,5 [W])
Ugrađeni blic	Da
Opseg blica (približno)	[W]: 0,5 do 2,8 m [T]: 1,5 m
Kontrola blica	TTL automatski blic sa probnim prebljescima
USB	USB velike brzine Podržava Direct Print (PictBridge) Koristi se i kao priključak audio/video izlaza (Moguće je izabrati NTSC ili PAL za video izlaz.)
Wi-Fi (bežična LAN mreža) standardi	IEEE 802.11b/g (standardni protokol za bežičnu LAN mrežu)
Wi-Fi (bežična LAN mreža) radna frekvencija	2412–2462 MHz (1–11 kanala)
Wi-Fi (bežična LAN mreža) bezbednost	Autentifikacija: Otvoreni sistem, WPA2-PSK
Bluetooth standardi	Bluetooth specifikacije – verzija 4.1
Podržani jezici	arapski, bengalski, bugarski, kineski (pojednostavljeni i tradicionalni), češki, danski, holandski, engleski, finski, francuski, nemački, grčki, hindi, mađarski, indonežanski, italijanski, japanski, korejski, marati, norveški, persijski, poljski, portugalski (evropski i brazilski), rumunski, ruski, srpski, španski, švedski, tamilski, telugu, tajski, turski, ukrajinski, vijetnamski
Izvori napajanja	Jedna punjiva Li-jonska baterija EN-EL19 (obebeđena) AC adapter EH-62G (kupuje se zasebno)
Vreme punjenja	Približno 2 h 40 min (kada se koristi AC adapter za punjenje EH-72P/EH-72PCH i kada je baterija u potpunosti istrošena)
Trajanje baterije	Približno 240 snimaka kada se koristi EN-EL19*1
Stvarno trajanje baterije pri snimanju filmova	Približno 45 min kada se koristi EN-EL19**2
Utičnica za stativ	1/4 (ISO 1222)
Dimenzije (Š x V x D)	Približno 95,9 x 58,0 x 20,1 mm (ne računajući ispupčenja)
Težina	Približno 119 g (uključujući bateriju i memorijsku karticu)
Radno okruženje – temperatura	0°C–40°C
Radno okruženje – vlažnost	85% ili manje (bez kondenzacije)
Dodatna oprema u kompletu	Kaiš fotoaparata, punjiva Li-jonska baterija EN-EL19, AC adapter za punjenje EH-72P (Adapter za utičnice se dobija ako se fotoaparat kupi u zemlji ili regionu koji to zahtevaju. Oblik adaptera za utičnice varira u zavisnosti od zemlje ili regiona kupovine.), USB kabl UC-E16

Sva merenja su obavljena u skladu sa standardima ili smernicama Udruženja proizvođača fotoaparata i opreme (Camera and Imaging Products Association – CIPA).

*1 Vek baterije ne odražava korišćenje usluge SnapBridge i može da varira u zavisnosti od uslova korišćenja, uključujući temperaturu, interval između snimaka i trajanje prikaza menija i slika.

*2 Pojedinačne datoteke filma ne smeju da budu veće od 2 GB ni da traju duže od 29 minuta. Ako temperatura fotoaparata poraste, snimanje može da se prekine i pre nego što se dostigne ovo ograničenje.



Preporučena dodatna oprema

Punjač baterije MH-66

EH-62G AC

COOLPIX

Nikon neće biti odgovoran za eventualne greške na ovoj stranici. Izgled ovog proizvoda i njegove specifikacije su podložni promeni bez prethodnog obaveštenja.

